Index of Claims



Application No.

10/626,350

Examiner

Alfred Basichas

Applicant(s)

LEWIS, DENNIS

Art Unit

3749

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

А	Appeal
o	Objected

								١			
Cla	im	Date									
		<b>.</b>									
Final	Original	8/26/04									
iĒ.	ij	8/2								ı	
	1_	1									
	2	1									
	1 2 3 4 5	1									
	4	1								_	
	5	1	_							_	
	6	1									
	7	1									
	8	1								-	
	9		<u> </u>							-	
	10	!									
<u> </u>	11	!				_					
	12 13 14 15 16 17 18	1	$\vdash$	$\vdash$	_					-	
	13	1	-		_	$\vdash$		-		$\vdash$	
	14	<u> </u>	<u> </u>			-		_			
<b> </b>	16	1	├							$\dashv$	
	17	1	├—	$\vdash$	—				Н	$\vdash$	
	18	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		_			-	$\vdash$	
	10	+					-		_		
	20	i	-								
	21	<del> </del>		$\vdash$					-		
-	21 22	i			_		-		$\vdash$		
	23	Ħ		$\vdash$				-			
	23 24	1	$\vdash$					-	$\vdash$	П	
	25	T					$\vdash$				
	25 26 27	1							Г		
	27										
· · · · ·	28					Г					
	28 29		1								
	30										
	31		П								
	32										
	33							L			
L	34			<u> </u>			<u> </u>	L	L	$\sqcup$	
	35	<u> </u>			L				<u> </u>	Ш	
	36 37	L		<u> </u>		_	<u> </u>				
	37	_	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	$\sqcup$	
	38	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	L	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	$\sqcup$	
<u></u>	39	ـ	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
	40	1_	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>		Щ	
	41	<del> </del>		$\vdash$	_	$\vdash$		-	_	$\vdash$	
	42	-	-	$\vdash$	├-	<u> </u>	<u> </u>	├	-	Н	
	43	1	-	<del> </del>	<u> </u>	<b>!</b>	<u> </u>	├—	<u> </u>	$\vdash$	
<u> </u>	44	1-	$\vdash$	$\vdash$	<b>!</b>	-	ļ	-	-	<del> </del> ⊢	
ļ	45	-	-	<del> </del>	-	$\vdash$	├	├		$\vdash$	
	46	-	-	-	-		-		$\vdash$	$\vdash$	
<u> </u>	47	┼	<u> </u>	$\vdash$	-	├—	-		<del> </del>	-	
	48	-		-	-	1	-	├-	$\vdash$	$\vdash$	
<u> </u>	49	+			-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	
	50				<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>		

Cla	Date									
<u>~</u>	Original									
Final	Ē									
-	ō									
	E4	-		_	-					
-	51				H	-				
	52					-	-		_	
<u> </u>	53									
	54				_	<u> </u>				
	55									
	56									
	57									
	58									
	59									
	60									
	61									Г
	62			_						
	63	$\vdash$			<del> </del>			$\vdash$	-	
-	64			-		$\vdash$	-	-		
-	65	_	—	-		<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	Η-	-
	00				⊢	<u> </u>		<del> </del>		
-	66				-	_	_	⊢		
	67			<u> </u>	<u> </u>	┡		ļ	-	
	68			_	<u> </u>		<u> </u>		_	_
	69			_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
	70									
	71									
	72								l .	١
	73									
	73 74									
	75	Г		$\vdash$						
	76			T	1	1	m			Г
	77			╁	T	t	$\vdash$	<del>                                     </del>	_	
	78	1-	$\vdash$	$\vdash$	-	<u> </u>	<del> </del>		一	<del>                                     </del>
-	79			┢	-		-	┢╼	_	
	80	-	$\vdash$	┢╾	┼─	├─	┢	H	┢	┢
			-	$\vdash$	⊢	-		⊢	$\vdash$	$\vdash$
-	81		<u> </u>		⊢	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	-	-
	82	<u> </u>	-	<u> </u>	-	├		-		
	83	<u> </u>	$\vdash$	-		-	_	-	-	
	84	<u> </u>		<u> </u>	_	-	ļ		<u> </u>	-
	85		_	<u> </u>		$\vdash$	_	ļ	L.	<u> </u>
	86			<u> </u>	_	_			L	L
	87	$oxed{oxed}$		L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	oxdot
L	88		L				oxed	$oxed{oxed}$		L
	89					l				
	90						ľ			
	91								T	
	92		Ι	1	Т					
	93		Г	1	Т					
	94	$\vdash$	$\vdash$	T	T		1	t	1	
-	95			<del> </del>	+-	┼	$\vdash$	├	+	$\vdash$
$\vdash$			├-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
-	96	├-	├	⊢	₩		├-	<b>⊹</b> −	├	$\vdash$
	97	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del> —	$\vdash$	_	ـ	-	$\vdash$	
	98	<b> </b>	_	ـ	$\vdash$	<del> </del>	ļ	<u> </u>	<del> </del>	
L	99	_	L-	<u> </u>	ــ	<u> </u>		<u> </u>		_
	100			1	1	1	1	1		

101													
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146			Date										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 141 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 141 141 141 142 144 145 146 147 148 149 140 140 141 141 141 141 141 141	Final	Original											
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 131 141 155 166 177 188 199 100 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 141 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 141 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 140 141 141 141 141 142 144 145 146 147 148 149 140 140 141 141 141 141 141 141		101											
104		102											
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146		103			-						-		
106		104											
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		106							_				
108         109         110         111         112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		107	<u> </u>										
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108											
111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       146		109		<u> </u>							Щ		
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		110	<u> </u>							-			
113       114         115       116         117       118         119       120         121       121         122       123         124       125         126       127         128       129         130       131         132       133         134       135         136       137         138       139         140       141         142       143         144       145         146       146		111	<del> </del>		$\vdash$					$\vdash$			
114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		113	-		$\vdash$		-	_					
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		114	<u> </u>						•				
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		115											
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146		116	_	_									
119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-	117	-		-		-	_		_			
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146		110	-				<u> </u>			$\vdash$	-		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120	-			-	<u> </u>				Н		
122		121	ļ										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		122			L								
125		123		_	<u> </u>		<u> </u>						
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		124	-		├		⊢	_	ļ	-			
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		125	⊢	-			-			$\vdash$	$\vdash$		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		127	<del>  -</del>			-	-		-		<del> </del>		
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		128											
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		129								L	<u> </u>		
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		130	<u> </u>		L	ļ							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		131	$\vdash$	_	ļ		-	-					
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		132	┼	-		$\vdash$	-				$\vdash$		
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		134									$\vdash$		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		135									Ι		
138 139 140 141 142 143 144 145 146		136						<u> </u>		<u> </u>			
139 140 141 142 143 144 145 146	ļ	137	_	<u> </u>	<u> </u>	L.	L			-	├-		
140 141 142 143 144 145 146		138	-		-		-				<b>-</b>		
141 142 143 144 145 146	<u> </u>	140	$\vdash$	├	├	├	<del> </del>	-		-	├		
142 143 144 145 146			$\vdash$		<u> </u>			-	-	-	╁		
143 144 145 146					L						L		
145 146		143											
146				L	L		<u>L</u> .	<u> </u>	_	<u> </u>	ļ		
	ļ		-	<del> </del>	-	-	-		$\vdash$	-	<del> </del>		
	<u> </u>	146	<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
148			$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-		-	-	+		
149			<del> </del>	T	-	T					t		
150													